

## INFORMACIÓN TÉCNICA

VERSIÓN: 003/ Mayo 2019  
CÓDIGO: 0130

# AC-30

LIMPIADOR HIGIENIZANTE PARA  
SUPERFICIES SECADO RÁPIDO.



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

**AC-30** combinación equilibrada de agentes hidroalcohólicos de rápido secado, reforzados con amonios cuaternarios con el fin de ampliar su efectividad.

**AC-30** se emplea como producto de refuerzo en los sistemas de limpieza e higiene para ayudar a reducir la carga de las superficies en paradas intermedias de producción o al final de la jornada de trabajo.

Evapora rápidamente sin necesidad de secado de las superficies. Producto exento de perfumes.

Contiene un 30% de alcohol, tensoactivos, humectantes y otros.

### APLICACIONES Y DOSIFICACIÓN

**AC-30** es apto para todo tipo de superficies: pomos y pasamanos, mesas de trabajo, etc. y compatible con los materiales usualmente utilizados: acero inox, madera, pvc, etc.

Utilizar el producto puro mediante sistema de pulverización dosificando a una distancia aprox. de 5-15 cm. para conseguir homogeneidad sobre la superficie. También se puede usar mediante bayeta húmeda o papel desechable aplicando sobre estos. Para aplicar en zonas muy sucias, eliminar primero los restos (prelimpiar) con ayuda de un detergente y aclarar con agua potable si fuese necesario.

**AC-30** proporciona sencillez de uso y efectividad, ayudando así a mejorar la seguridad higiénica en las superficies sobre las que se aplica.

**INDUSTRIA ALIMENTARIA:** Su empleo permite mantener un alto grado de higiene en las zonas de manipulación y envasado de productos alimenticios y puntos de control críticos..

### PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

ASPECTO: Líquido Amarillo  
OLOR: Característico  
pH: 7.5 ± 0.5

DENSIDAD: 0.960 ± 0.02  
SOLUBILIDAD: Soluble en agua  
CARÁCTER: Catiónico

### OTRAS INFORMACIONES

- Biodegradabilidad: Los tensoactivos utilizados en la formulación de este producto son biodegradables según lo dispuesto en el Reglamento 648/2004/CE.
- Gestión de envases: Envase clasificado como residuo no peligroso, gestionar según lo dispuesto en Real Decreto 833/1988 y en la Ley 20/1986. Envase de carácter industrial.
- Clasificación: Según lo dispuesto en el Reglamento (CE) No 1272/2008 CLP, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.
- Uso: Restringido a personal profesional. Lea siempre la etiqueta antes de su uso.
- Almacenamiento: Mantener en envases originales. Evitar las temperaturas extremas.
- Registro de Establecimientos y Servicios Biocidas: 0013-CYL-VA3 (según lo dispuesto en ORDEN SAN/723/2015R de 28 de agosto).

### PRECAUCIÓN Y PRUDENCIA



H319–Provoca irritación ocular grave. H226–Líquidos y vapores inflamables. H336–Puede provocar somnolencia o vértigo. P102 – Mantener fuera del alcance de los niños. P280– Llevar guantes y gafas de protección. P210–Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes.—No fumar. P303+P361+P353–EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. P305+P351+P338–EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.